

## 給食食材の放射性物質測定の結果（平成27年9月分）

○検出された場合には、その測定値を表示しています。

○「<0」と表示しているのは、検出下限値（検出できる最小の値）未満であることを表しています。

○検出下限値は、セシウム 134、セシウム 137 それぞれ 10 Bq/kg になります。

（単位：Bq/kg）

測定日	施設名	検査品目	産地	給食食材の測定結果		備考
				セシウム 134	セシウム 137	
9月2日 (水)	大塚小学校	かえり煮干し	山口県	<10	<10	
		かぼちゃ	北海道	<10	<10	
		梨	山形県	<10	<10	
9月3日 (木)	誠之小学校	マッシュルーム	茨城県	<10	<10	
		にら	茨城県	<10	<10	
		さつまいも	千葉県	<10	<10	
9月9日 (水)	第三中学校	サケ	北海道	<10	<10	
		大豆もやし	栃木県	<10	<10	
		柿	岐阜県	<10	<10	
9月10日 (木)	小日向台町小学校	サンマ	三陸産	<10	<10	
		めかぶ	岩手県	<10	<10	
		巨峰	長野県	<10	<10	
9月16日 (水)	さしがや保育園	さつまいも	千葉県	<10	<10	
		こまつな	群馬県	<10	<10	
		小麦粉	アメリカ・福岡県	<10	<10	
9月17日 (木)	本郷保育園	じゃがいも	北海道	<10	<10	
		チンゲンサイ	静岡県	<10	<10	
		生わかめ	宮城県	<10	<10	
9月24日 (木)	たんぽぽ保育園	しめじ	長野県	<10	<10	
		豚ひき肉	千葉県	<10	<10	
		ブロッコリー	北海道	<10	<10	

平成27年9月分

(単位：Bq/kg)

測定日	施設名	検査品目	産地	給食食材の測定結果		備考
				セシウム 134	セシウム 137	
9月30日 (水)	たんぽぽ保育園 第二分園	長ねぎ	福島県	<10	<10	
		きゅうり	群馬県	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
10月1日 (木)	柳町こどもの森 保育園	長ねぎ	青森県	<10	<10	
		キャベツ	群馬県	<10	<10	
		きゅうり	埼玉県	<10	<10	

